# Rec'd PCT 10 0 7 SEP 2004 VERTRAG ÜBER DIE ERNATIONALE ZUSAMMER RBEIT AUF DEN GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

REC'D 0 5 JUL 2004

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT PCT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT) 10/506887

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts K 58 259/8				WEITERES VORGE	IEN slehe Mitteilung vorläufigen Prü	g über die Übersendung des internationalen fungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)	
Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/02247				Internationales Anmeldeda 05.03.2003	tum (TagMonatUahr)	Prioritätsdatum (TagMonat/Jahr) 07.03.2002	
	nationale M11/00		ntklassifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation und	IPK		
Anme	elder SP, Ro	land					
1.	<ol> <li>Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.</li> </ol>						
2.	Diese			mt 5 Blätter einschließlic			
	⊠	Auße und <i>k</i> Behö PCT	oder Zeichnungen, die orde vorgenommenen E	cht ANLAGEN bei; dabei geändert wurden und die Berichtigungen (siehe Re	handelt es sich um B sem Bericht zugrund gel 70.16 und Absch	slätter mit Beschreibungen, Ansprüchen e liegen, und/oder Blätter mit vor dieser nitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum	
	Diese	e Anla	agen umfassen insgesa	amt 1 Blätter.			
				falsandan Dunktont			
3.	Dies	er Be	richt enthält Angaben z				
	ł	×	Grundlage des Besch	neids			
	11		Priorität		te suitus de de alea T84	iskoit und gowerhliche Anwendharkeit	
	111				eit, ertinderische Tau	gkeit und gewerbliche Anwendbarkeit	
}	IV		Mangelnde Einheitlic	hkeit der Erfindung		telle den entinderieeben Tötigkeit und der	
	٧	$\boxtimes$	Begründete Feststell gewerblichen Anwen	ung nach Regel 66.2 a)ii) dbarkeit; Unterlagen und	hinsichtlich der Neul Erklärungen zur Stüt	heit, der erfinderischen Tätigkeit und der zung dieser Feststellung	
	VI		Bestimmte angeführt	e Unterlagen			
VII □ Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung							
	VIII ☐ Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung						
					Datum der Fertigstellu	ung dieses Berichts	
Datum der Einreichung des Antrags							
29.08.2003			!	02.07.2004			
Name und Postanschrift der mit der Internationalen Prüfung beauftragten Behörde					Bevollmächtigter Bed	iensteter	
		Et D.	nordensches Patentamt 1-80298 München 91. +49 89 2399 - 0 Tx: 52 9x: +49 89 2399 - 4465	3656 epmu d	Rochus, J Tel. +49 89 2399-	To a supply of the supply of t	

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/02247

l. Grundl	age des	Berichts
-----------	---------	----------

 Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Besc	hreibung, Seiten					
	1-15		in der ursprünglich einger	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	Ancı	orüche, Nr.					
	•		in der ursprünglich einger	eichten Fassung			
	6-23		eingegangen am 02.06.20	eingegangen am 02.06.2004 mit Schreiben vom 02.06.2004			
	1-5		chigogangon am care sia				
	Zeic	hnungen, Figuren					
	1, 18	a, 2-21	in der ursprünglich einge	reichten Fassung			
2.	ا مالم	dinsichtlich der <b>Sprache</b> : Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.					
	Dia	Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache eingereicht; dabei handelt es sich um:					
		(nach Regel 23.1(b)).		internationalen Recherche eingereicht worden ist			
		die Veröffentlichungssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).					
		die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht worden ist (nach Regel 55.2 und/oder 55.3).					
<ol> <li>Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäu internationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worde</li> </ol>				ten <b>Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz</b> ist die equenzprotokolls durchgeführt worden, das:			
		in der internationalen Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.					
		□ zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.					
		$\square$ bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.					
		Dei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.					
	Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.						
		Die Eddämung doß di	e in computerlesbarer Form erfa sprechen, wurde vorgelegt.	assten Informationen dem schriftlichen			
4. Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:							
		Beschreibung,	Seiten:				
		Ansprüche,	Nr.:				
		Zeichnungen,	Blatt:				

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

PCT/EP 03/02247 Internationales Aktenzeichen

Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ansprüche 1-23 Ja:

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ansprüche 1-23 Ja:

Nein: Ansprüche Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ansprüche: 1-23 Ja:

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

)

1. Anspruch 1 beschreibt eine Vorrichtung zum Neigungsausgleich, aufweisend einen bogenförmigen Bügel, der verschiebbar in einer Führung angeordnet ist, wobei der Bügel mindestens an einem Ende aus der Führung heraussteht und dieses mindestens eine Bügelende ein Standbein für die Vorrichtung bildet, und wobei mindestens ein weiteres Abstützelement vorgesehen ist, wie beispielsweise aus der JP 11-081843 bekannt.

Um eine einfacher herzustellende und handzuhabende Vorrichtung zu schaffen, die auch auf geneigten Flächen einen sicheren Stand gewährleistet, ist die Führung starr mit der Vorrichtung verbunden, ist der Bügel mit einem Winkel an der Vorrichtung angeschlossen, und ist der Bügel im Einsatz derart mit einem Winkel relativ zur Lotrechten an der Vorrichtung angeschlossen, dass er unter dem Einfluss der Schwerkraft in der Führung kraftschlüssig festgestellt ist.

Die Kombination aus starrer Führung und Winkel zwischen Bogen und der Vorrichtung sowie zwischen Bogen und der Lotrechten ist neu und gewerblich anwendbar und beruht auf erfinderischer Tätigkeit, da keines der genannten Dokumente dazu eine Anregung bietet.

 Die abhängigen Ansprüche 2 bis 13 beinhalten vorteilhafte Ausführungen der Vorrichtung nach Anspruch 1 und erfüllen daher ebenfalls die an sie gestellten Anforderungen.

Die Ansprüche 14, 16, 17, 18, 19 und 20 beschreiben jeweils eine Leiter, ein Straßenverkehrszeichen, eine Schubkarre, ein Motorrad, einen Tisch und einen Zaun, bei der/dem solch eine Vorrichtung vorgesehen ist.

Die Ansprüche 15 und 21 bis 23 sind davon abhängige Ansprüche, die weitere Ausgestaltungen der Leiter bzw. des Zaunes beinhalten.

3. Die Beschreibung ist nicht an die Ansprüche angepasst (Regel 5.1 a) iii) PCT).

Anspruch 1 enthält einige Unklarheiten (Art. 6 PCT). Der geltende Wortlaut erwähnt 'eine starre Führung' im kennzeichnenden Teil, wobei nur aus den Bezugszeichen ersichtlich ist, dass es sich bei der Führung um die bereits im Oberbegriff des Anspruchs definierte Führung handelt. Des weiteren schließt das Merkmal, dass der Bügel mit einem Winkel an der Vorrichtung angeschlossen ist, einen Winkel von 180° nicht aus. Beide Begriffe wurden aber in diesem Bericht so

7

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/02247

interpretiert, wie es sich aus der Beschreibung und den Zeichnungen ergibt, nämlich, dass die (im Oberbegriff definierten) Führungen starr mit der Vorrichtung verbunden sind und dass der Bügel mit einer Neigung relativ zur Vorrichtung an dieser angeschlossen ist.

K 58 259/8

480

500

#### **PATENTANSPRÜCHE**

- 1. Vorrichtung (1) zum Höhen und Neigungsausgleich, aufweisend einen bogenförmigen Bügel (3), der verschiebbar in einer Führung (2; 21) angeordnet ist, wobei der Bügel (3) mindestens an einem Ende aus der Führung (2; 21) heraussteht und dieses mindestens ein Bügelende ein Standbein für die Vorrichtung bildet, und wobei mindestens ein weiteres Abstützelement (4; 2',3') vorgesehen ist, (2->> dadurch gekennzeichnet, dass der Bügel (3) derart mit einem Winkel relativ zur Lotrechten angeordnet ist, dass er im Einsatz unter dem Einfluss der Schwerkraft in der Führung (2; 21) festgestellt ist.
- Vorrichtung (1) nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass der Winkel zu der Lotrechten zwischen 30° und 60°, insbesondere etwa 45° beträgt.
  - 3. Vorrichtung (1) nach Anspruch 1 oder 2, dadurch gekennzeichnet, dass eine elastisch nachgiebige Rückstellvorrichtung (19) derart angeordnet ist, dass sie den bogenförmigen Bügel (3) betriebsmäßig im unbelasteten Zustand in seine Ausgangsposition zurückstellen kann.
- 4. Vorrichtung (1) nach Anspruch 3, dadurch gekennzeichnet, dass die Rückstellvorrichtung zwei Schraubenfedern (19) aufweist, die jeweils an einem
  der aus der Führung (2;21) herausstehenden Bereichen des Bügels (3)
  angebracht sind.
  - Vorrichtung (1) nach einem der Ansprüche 1 bis 4, dadurch gekennzeichnet, dass der Außendurchmesser des Bügels (3) im Wesentlichen dem Innendurchmesser der Führung (2;21) entspricht.

durchmesser der Fuhrung (2:21) entspricht.

Udass eine Etarre Fuhrung (2,21) au der Vanichtung (1)

Vorgesehen ist,

dass der Bügel (3) mit einem Winkel au der Vorrichtung (1)

dass der Bügel (3) mit einem Winkel au der Vorrichtung (1)

auger chlossen ist, mud >> /data/so52/8/58/58259/030224\_TA\_anm\_sy.sdw] 2003-03-03 18:00[

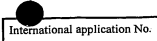




### **PCT**

# PCT 10/506887 INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

slati		PC]	<u> </u>	10/506887
anslation	INTERNATION	AL PRELIMINAR	Y EXAMIN	ATION REPORT
		(PCT Article 36 as	nd Rule 70)	
Applicant's or agent's file	1 11	R FURTHER ACTIO	See Notifi Preliminary	ication of Transmittal of Internatic Examination Report (Form PCT/IPEA/4
International application PCT/EP2003/	No. Into	ernational filing date (day 05 March 2003 (05		Priority date (day/month/year) 07 March 2002 (07.03.2002)
International Patent Class			<u> </u>	`
F16M 11/00				
Applicant		HOSP, Rola	nd	
1. This internations and is transmitte	al preliminary examinatied to the applicant accord	on report has been prepa ling to Article 36.	ed by this Inter	rnational Preliminary Examining Authorit
2. This REPORT of	consists of a total of	5 sheets, inclu	ding this cover	sheet.
This repo	ort is also accompanied b	y ANNEXES, i.e., sheet	of the descript	tion, claims and/or drawings which have
amended	and are the basis for this	s report and/or sheets cor ninistrative Instructions (	taining recuire	Sations made before mis rudiently (see
These an	nexes consist of a total of	of 1 sheet	<b>.</b>	
3. This report cont	ains indications relating	to the following items:		
ı 🖂	Basis of the report			
п	Priority			
ш	Non-establishment of o	pinion with regard to nov	elty, inventive	step and industrial applicability
ıv 🗌	Lack of unity of inventi			
v 🖂	ler Article 35(2) with reg ns supporting such state	ard to novelty, nent	inventive step or industrial applicability;	
vı 🗆	i			
VII 🗍	ternational application			
VIII 🗌	Certain observations or	the international applica	tion	
Date of submission of	the demand	Da	te of completio	n of this report
29 Au	gust 2003 (29.08.20	003)	(	02 July 2004 (02.07.2004)
Name and mailing add	ress of the IPEA/EP	Au	thorized office	· ·
Facsimile No.		Te	lephone No.	



### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

PCT/EP2003/002247

I. Basis of the report						
1. With regard to the elements of the international application:*						
		the international application as originally filed				
	図	the desc	ription:			
		pages	1-15, as originally filed			
		pages	, filed with the demand			
		pages	, filed with the letter of			
	$\square$	المام مالم				
	$\triangle$	the clair	6-23 as originally filed			
		pages .	, as amended (together with any statement under Article 19			
		pages	, filed with the demand			
		pages	1-5 , filed with the letter of 02 June 2004 (02.06.2004)			
	M	the drav	and the filed			
İ		pages	1,1a,2-21 , as originally filed , as originally filed , filed with the demand			
		pages	, filed with the letter of, filed with the demand			
	_	pages	, mod with the series			
		the seque	nce listing part of the description:			
		pages	, as originally filed			
		pages	, filed with the demand			
		pages	, filed with the letter of			
2.	2. With regard to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which the international application was filed, unless otherwise indicated under this item.  These elements were available or furnished to this Authority in the following language which is the language of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)).  the language of publication of the international application (under Rule 48.3(b)).  the language of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and					
3	. Wit	or 55.3				
	pres		ned in the international application in written form.			
	H		ogether with the international application in computer readable form.			
1	H	i	ned subsequently to this Authority in written form.			
ı	H	i				
furnished subsequently to this Authority in computer readable form.  The statement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure international application as filed has been furnished.						
		The st	tatement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has burnished.			
4		The ar	nendments have resulted in the cancellation of:			
l			the description, pages			
		П	the claims, Nos.			
			the drawings, sheets/fig			
5	i. 🗀	This re	port has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go I the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**			
,	* Replacement sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16 and 70.17).					
1	** Any replacement sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.					
1						

#### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

į	Inte. onal	application No.
	PCT/EP	03/02247

<b>v.</b>		oned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; ons and explanations supporting such statement			
1.	Statement				
	Novelty (N)	Claims	1-23	YES	
		Claims		NO NO	
	Inventive step (IS)	Claims	1-23	YES	
		Claims		NO NO	
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-23	YES	
		Claims		NO	

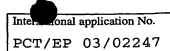
2. Citations and explanations

1. Claim 1 describes a device for slant adjustment having a bow that is displaceably disposed in a guide, the bow protruding from the guide at least at one end and this at least one bow end forming a standing leg, and at least one other support member being provided, as for example disclosed in JP 11-081843.

To create a device that is easier to manufacture and to handle while ensuring a secure upright position even on inclined surfaces, the guide is rigidly connected to the device, the bow is attached to the device at an angle and the bow in use is attached to the device at an angle to the perpendicular in such a way that it is locked in the guide by the force of gravity.

The combination of a rigid guide and an angle between bow and device as well as between bow and the perpendicular is novel and industrially applicable and involves an inventive step because none of the indicated documents offers any inducement thereto.





2. Dependent claims 2 to 13 comprise useful embodiments of the device according to claim 1 and therefore likewise meet the relevant requirements.

Claims 14, 16, 17, 18, 19 and 20 describe a ladder, a traffic sign, a wheel barrow, a motorcycle, a table and a fence for which such a device is provided.

Claims 15 and 21 to 23 are claims dependent thereon which comprise further embodiments of the ladder and the fence.

3. The description has not been brought into conformity with the claims (PCT Rule 5.1(a)(iii)).

Claim 1 contains a few matters lacking in clarity (PCT Article 6). The current wording mentions "a rigid guide" in the characterizing part, but it is evident simply from the reference signs that this is the guide already defined in the preamble of the claim. Furthermore, the feature that the bow is attached to the device at an angle does not rule out an angle of 180°. However, both terms were interpreted in this report consistent with the description and the drawings, that is that the guides (defined in the preamble) are rigidly connected to the device and that the bow is attached to the device at a slant relative thereto.